



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS SYIAH KUALA**  
**UPT. PERPUSTAKAAN**

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111  
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: [helpdesk.lib@unsyiah.ac.id](mailto:helpdesk.lib@unsyiah.ac.id)

---

## **ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH**

### **TITLE**

**GAMBARAN CITRA TUBUH PADA PASIEN WANITA YANG MENJALANI KEMOTERAPI DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH DR. ZAINOEL ABIDIN BANDA ACEH**

### **ABSTRACT**

Kanker merupakan salah satu penyebab utama kematian di seluruh dunia. Kanker yang paling tinggi pada perempuan di Indonesia adalah kanker serviks dan kanker payudara. Salah satu terapi yang digunakan pada pasien kanker adalah kemoterapi yang dapat menimbulkan efek samping seperti, mual muntah, rambut rontok, sariawan, perubahan warna kulit, kerusakan pada kuku, dan nyeri pada otot yang akan mempengaruhi citra tubuh seseorang. Tujuan penelitian untuk mengetahui gambaran citra tubuh pada pasien wanita yang menjalani kemoterapi. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif eksploratif dengan desain cross sectional study. Populasi penelitian adalah pasien wanita yang menjalani kemoterapi di ruang Thursina 2 Rumah Sakit Umum Daerah dr. Zainoel Abidin Banda Aceh. Teknik pengambilan sampel non probability sampling menggunakan metode convenience sampling dengan jumlah sampel sebanyak 52 responden. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan wawancara terpimpin menggunakan kuesioner data demografi dan Body Image Scale (BIS). Hasil penelitian menunjukkan bahwa gambaran citra tubuh pasien wanita yang menjalani kemoterapi adalah negatif sebanyak 32 responden (61,5%). Direkomendasikan kepada perawat di Rumah Sakit Umum Daerah dr. Zainoel Abidin lebih berusaha mengenal perasaan pasien dengan cara meningkatkan pengetahuan tentang konsep keperawatan holistik dalam asuhan keperawatan serta dapat memberikan informasi tentang keadaan dan kondisi pasien, dan memberikan motivasi kepada pasien yang menjalani kemoterapi agar pasien lebih menerima citra tubuhnya.